

CORRECTION CE1

Jeudi 19 Mars 2020

Conjugaison : identifier un adjectif qualificatif et savoir l'accorder avec le nom

Exercice 1: Il y a un adjectif dans chaque phrase. Recopie-le.

- a. étrange
- b. verts
- c. brillant
- d. délicieux
- e. éblouissante
- f. douillette

Exercices 2: Complète les groupes nominaux en ajoutant un adjectif.

Voici quelques exemples, tu pouvais en trouver d'autres.

- a. une robe bleue / verte / longue
- b. un gigantesque / vieil / joli éléphant
- c. une chanson drôle / triste / joyeuse
- d. des yeux ronds / verts / bleus

L'adjectif donne des informations sur le nom. Il peut être avant ou après le nom.

Dans le groupe nominal, le nom et l'adjectif s'accordent en genre et en nombre.

Calcul posé : consolider la soustraction avec retenue (cassage)

$$\begin{array}{r} 81 \\ 925 \\ - 789 \\ \hline 136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 981 \\ - 297 \\ \hline 684 \end{array}$$

Vendredi 20 Mars 2020

Grammaire : effectuer les accords dans le groupe du nom

Exercice 1 : Réécris les groupes nominaux en faisant les accords.

un homme laid	—> des hommes laids
une jolie femme	—> des jolies femmes
une longue barbe	—> des longues barbes
un ongle crochu	—> des ongles crochus
une grosse cuisse	—> des grosses cuisses
une bougie allumée	—> des bougies allumées

Exercice 2 : Complète le groupe du nom avec un nom qui convient.

Ce sont des exemples, tu pouvais écrire d'autres noms.

des <u>cheveux</u> frisés	un méchant <u>chien</u>
une <u>fille</u> gentille	les vieilles <u>affaires</u>
des <u>enfants</u> sages	des <u>chansons</u> drôles

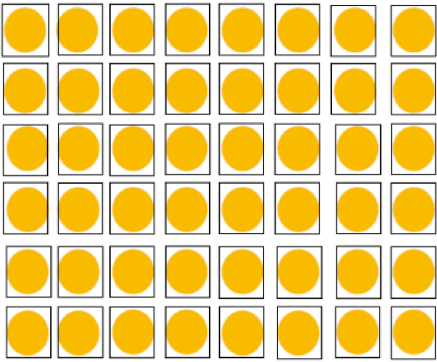
Exercice 3 : Pour chaque liste, écris trois groupes nominaux avec l'adjectif en gras.

- a. dangereux : un animal dangereux - des routes dangereuses - des jeux dangereux
- b. haut : les herbes hautes - un arbre haut - une étagère haute
- c. souriant : un nourrisson souriant - une fillette souriante - des enfants souriants

Dans le groupe nominal, le nom et l'adjectif s'accordent en genre et en nombre.

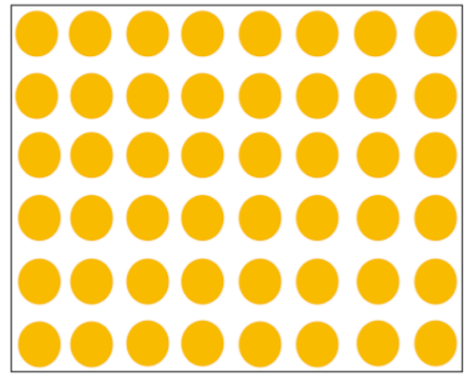
Calcul posé : partager équitablement une collection d'objet

Trouve toutes les manières de partager équitablement les pièces du pirate : partage les 48 pièces en donnant le même nombre de pièce à chaque personne.

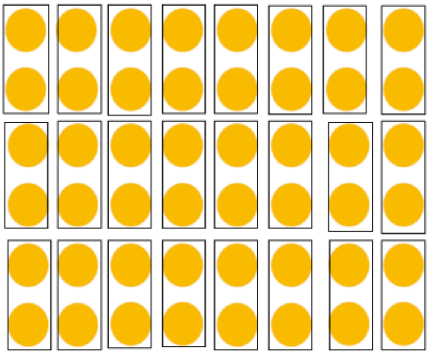


$1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+$
 $1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+$
 $1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+$
 $1+1+1+1+1+1+1+1+1 = 48$

$48 \times 1 = 48$

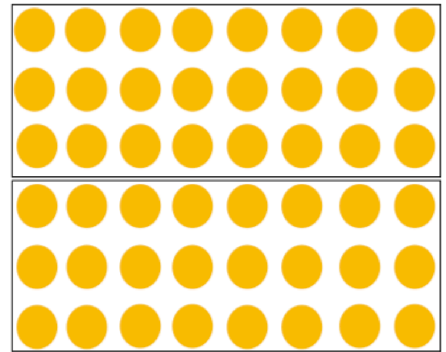


$1 \times 48 = 48$



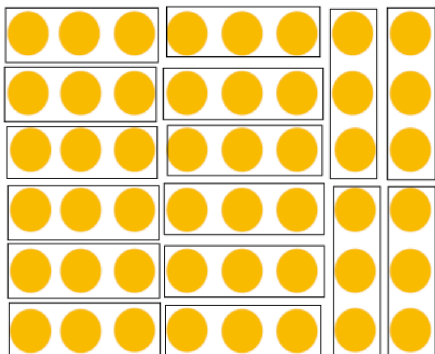
$2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+$
 $2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2 = 48$

$24 \times 2 = 48$



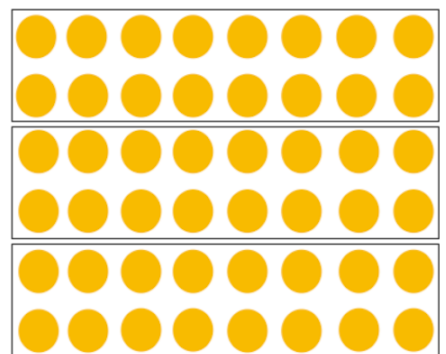
$24+24 = 48$

$2 \times 24 = 48$



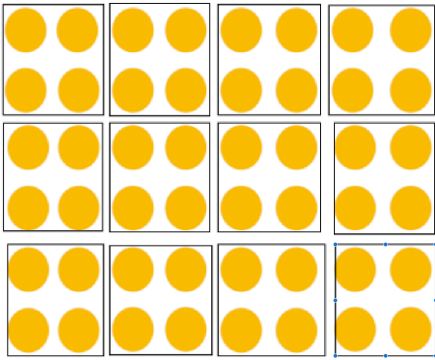
$3+3+3+3+3+3+3+3+3+3+3+3+$
 $3+3+3 = 48$

$16 \times 3 = 48$



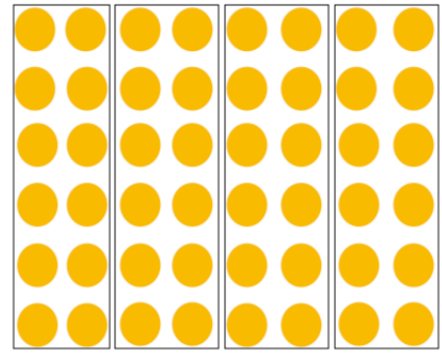
$16+16+16 = 48$

$3 \times 16 = 48$



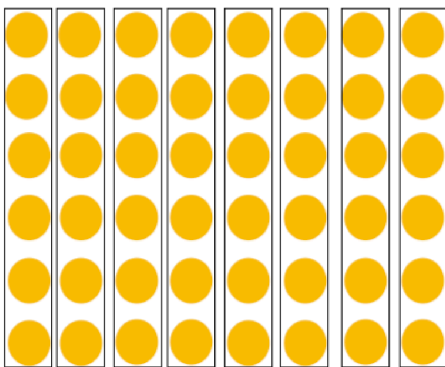
$$4+4+4+4+4+4+4+4+4+4+4+4 = 48$$

$$12 \times 4 = 48$$



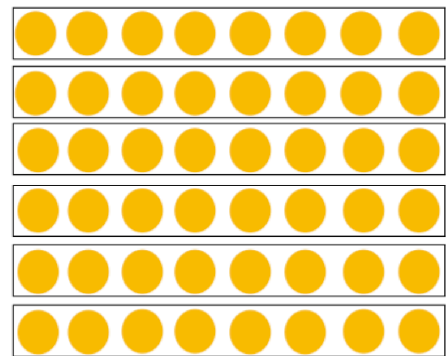
$$12+12+12+12 = 48$$

$$4 \times 12 = 48$$



$$6+6+6+6+6+6+6+6 = 48$$

$$8 \times 6 = 48$$



$$8+8+8+8+8+8 = 48$$

$$6 \times 8 = 48$$